



## PLÁN REALIZACE ZAPRACOVÁNÍ/ZAŠKOLENÍ

I. Uchazeč o zaměstnání (osoba do 30 let věku)		
Jméno a příjmení:	XXXXXX	
Datum narození:	XXXXXX	
Kontaktní adresa:	XXXXXX	
Telefon:	XXXXXX	
Zdravotní stav dobrý: /zaškrtněte/ Omezení /vypište/:	ANO	
V evidenci ÚP ČR od:	16.1.2018	
Vzdělání:	vyučen	
Znalosti a dovednosti:		
Pracovní zkušenosti:		
UoZ se účastnil před nástupem na zapracování/zaškolení v rámci aktivit projektu:	rozsah	druh
I. Poradenství:	2	individuální
II. Rekvalifikace:		



## II. ZAMĚSTNAVATEL

Název organizace: Arriva Services a.s.

Adresa pracoviště: K Podlesí 540, 261 01 Příbram – Příbram VI –  
Březové Hory

Vedoucí pracoviště: XXXXXXXXXXXX

Kontakt na vedoucího pracoviště: XXXXXXXXXXXX

### Pracovník pověřený vedením zapracování/zaškolení – ŠKOLITEL

*/Školitelem je vždy stávající zaměstnanec, na kterého bude čerpán příspěvek na udržení/*

Jméno a příjmení: XXXXXXXXXXXX

Kontakt: XXXXXXXXXXXX

Pracovní pozice/Funkce Školitele: Autoelektrikář  
*Název pracovní pozice dle smlouvy*

Druh práce Školitele/rámec pracovní náplně/: Diagnostika elektroinstalací na vozi-  
*dlech a následná oprava závad*

## III. ZAPRACOVÁNÍ/ZAŠKOLENÍ

Název pracovní pozice UoZ: autoelektrikář  
*uvést název pracovní pozice*

Místo výkonu zapracování/zaškolení: Příbram  
*místo výkonu sjednané ve smlouvě*

Smluvený rozsah 40 hodin / týdně  
zapracování/zaškolení:  
*40 hodin/týdně není-li stavěno jinak*

Kvalifikační požadavky na UoZ: Výuční list  
*požadované vzdělání*

Specifické požadavky na UoZ: žádné  
*např. řidičský průkaz atd.*

Druh práce - rámec pracovní náplně UoZ: Elektroinstalace na vozidlech  
*druh práce sjednaný v pracovní smlouvě*



## KONKRETIZUJTE STANOVENÍ CÍLŮ ZAPRACOVÁNÍ/ZAŠKOLENÍ A ZPŮSOB JEJICH DOSAŽENÍ:

### PRŮBĚŽNÉ CÍLE:

#### Zadání konkrétních úkolů činnosti

v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou

(např. orientace ve firmě, seznámení s provozem, seznámení s BOZP, konkrétní činnosti jednotlivých pracovních pozic)

- Seznámení s provozem, pracovními předpisy a pracovištěm
- Vyhledávání závaz a následná oprava motorových vozidel
- Seznámení se softwarem pro diagnostiku motorových vozidel
- Práce s diagnostikou v PC dle závad a jejich odstranění

#### STRATEGICKÉ CÍLE:

v případě potřeby doplňte řádky nebo doložte přílohou

(např. zvýšení kvalifikace, osvojení si odborných kompetencí daného oboru a nové praktické dovednosti, získání vědomostí)

Získání praxe v elektroinstalaci na motorových vozidlech

#### VÝSTUPY ZAPRACOVÁNÍ/ZAŠKOLENÍ:

budou dokládány přílohou v průběhu zapracování/zaškolení

#### Název přílohy:

**Příloha č. 2** Průběžné hodnocení zapracování/zaškolení

**Příloha č. 3** Závěrečné hodnocení zapracování/zaškolení

#### Datum vydání přílohy:

Uvést měsíc a rok odevzdání přílohy měsíčně od 5/2018

Uvést měsíc a rok odevzdání přílohy 4/2019

## HARMONOGRAM ZAPRACOVÁNÍ/ZAŠKOLENÍ

Harmonogram zapracování/zaškolení, tj. časový a obsahový rámeček průběhu zapracování/zaškolení je vhodné předjednat a konzultovat mezi odborným pracovníkem KrP, školitelem a uchazečem o zaměstnání již před nástupem uchazeče o zaměstnání na zapracování/zaškolení, aby jeho rámeček byl zřejmý již před podepsáním Dohody o vyhrazení společensky účelného pracovního místa a Dohody o udržení zaměstnance. Podle aktuální situace a potřeby může být harmonogram doplňován nebo upravován.

/v případě potřeby doplňte řádky/



Měsíc/Rok	Aktivita	Rozsah	Zapojení Školitele
Rozepsat harmonogram zaprac./zašk. po jednotliv. měsících Květen 2018	Popsat aktivitu v rámci měsíce na zapracování/zaškolení Seznámení s provozem, pracovními předpisy a pracovištěm elektroinstalací	Počet hodin (úvazek) za týden 40	15 hodin týdně
Červen 2018	Vyhledávání závaz a následná oprava motorových vozidel	40	15 hodin týdně
Červenec 2018	Vyhledávání závaz a následná oprava motorových vozidel	40	15 hodin týdně
Srpen 2018	Seznámení se softwarem pro diagnostiku motorových vozidel	40	5 hodin týdně
Září 2018	Práce s diagnostikou v PC dle závad a jejich odstranění	40	5 hodin týdně
Říjen 2018	Práce s diagnostikou v PC dle závad a jejich odstranění	40	5 hodin týdně
Listopad 2018	Práce s diagnostikou v PC dle závad a jejich odstranění	40	5 hodin týdně
Prosinec 2018-Duben 2019	Činnost dle pracovní smlouvy	-----	-----

.....  
Mgr. Petr Čihák, předseda představenstva  
(statutárního zástupce nebo jím písemně zmocněné osoby)  
případně otisk razítka